

B4793AB Patentin.ST25.txt SEQUENCE LISTING

110		
<110>	Paterlini-Brechot, Patrizia	
<120>	PRENATAL DIAGNOSIS METHOD ON ISOLATED FOETAL CELL OF MATERNAL BLOOD	
<130>	2121-0178P	
<140> <141>	us 10/695,744 2003-10-30	
<150> <151>	PCT/FR02/01505 2002-04-30	
<150> <151>	FR0105824 2001-04-30	
<160>	8	
<170>	PatentIn version 3.3	
<212>	1 26 DNA Artificial	
<220> <223>	HLA primer	
<400> gtgctg	1 cagg tgtaaacttg taccag	26
<210> <211> <212> <213>	2 27 DNA Artificial	
<220> <223>	HLA primer	
<400> cacgga	2 tccg gtagcagcgg tagagtt	27
<210> <211>	3 23	
<212>	DNA Artificial	
<220> <223>	STR primer	
<400> ggataaa	3 acat agagcgacag ttc	23
<210>	4_	
<211> <212> <213>	19 DNA Artificial	
<220> <223>	STR primer	
<400>	4 agtc ccaggcatt	19

B4793AB Patentin.ST25.txt

<210> <211> <212> <213>	5 20 DNA Artificial
<220> <223>	STR primer
<400> acttac	5 cact gtgccagttg
<210> <211> <212> <213>	6 20 DNA Artificial
<220> <223>	STR primer
<400> atacat	6 gggt ccttaaaccg
<210> <211> <212> <213>	7 20 DNA Artificial
<220> <223>	STR primer
	7 aagc tcttcctctt
<210> <211> <212> <213>	8 20 DNA Artificial
<220> <223>	STR primer
<400>	8 gtgt gtgcatctgt